(19) 世界知的所有権機関



(43) 国際公開日 2001 年3 月8 日 (08.03.2001)

国際事務局

PCT

(10) 国際公開番号 WO 01/16711 A1

(51) 国際特許分類?:

G06F 9/30, 9/38

(21) 国際出願番号:

PCT/JP00/05849

(22) 国際出願日:

2000年8月30日(30.08.2000)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願平11/244137 1999 年8 月30 日 (30.08.1999) JF

(71) 当願人 (米国を除く全ての指定国について): アイピーフレックス株式会社 (IP FLEX INC.) [JP/JP]; 〒150-0021 東京都渋谷区恵比寿西一丁目16番6号 Tokyo (JP).

(71) 出願人 および

(72) 発明者: 佐藤友美 (SATO, Tomoyoshi) [JP/JP]; 〒305-0046 茨城県つくば市東2丁目18番地10 ルーミつくば 31号202 Ibaraki (JP).

(74) 代理人: 今井 彰(IMAI, Akira); 〒390-0811 長野県 松本市中央1丁目4番20号 日本生命松本駅前ビル8階 Nagano (JP).

- (81) 指定国 (国内): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA, ZW.
- (84) 指定国 (広域): ARIPO 特許 (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), ユーラシア特許 (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ特許 (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE), OAPI 特許 (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

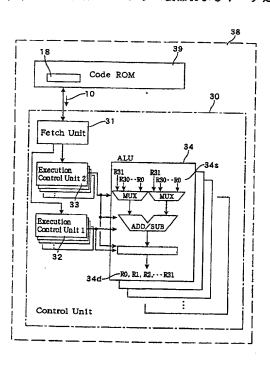
添付公開書類:

-- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: PROGRAM PRODUCT AND DATA PROCESSOR

(54) 発明の名称: プログラム製品およびデータ処理装置



(57) Abstract: An input and/or output interface of at least one of processing units constituting a data processor is specified independently of the timing at which the processing unit performs a processing, and hence various data paths are defined at the program level by processing units. Thus complex data processings are flexibly performed at high rate by hardware without using various dedicated circuits specialized for the data processings.

WO 01/16711 A1